

Caso para diagnóstico

Hematomas del pliegue proximal

Patricia Chang

Un hematoma es la acumulación de sangre circunscrita causada por la rotura de un vaso sanguíneo, que puede ser secundaria a traumatismos, procedimientos quirúrgicos y cualquier daño en el cuerpo humano. De acuerdo con el sitio afectado, se clasifican en: hematoma subdural, subungueal, etc., y ningún órgano del cuerpo está exento de padecerlos.

El pliegue proximal es una continuación de la parte dorsal de la piel de los dígitos y da origen a dos superficies epiteliales: la dorsal y la ventral; esta última contribuye a la formación del plato ungueal, y a través de la cutícula, que es el producto córneo final de este pliegue, se adhiere a la superficie dorsal del plato y actúa como una barrera impermeable, protegiéndola de cualquier daño.

Dicho pliegue puede verse afectado por enfermedades dermatológicas, sistémicas, infecciosas, traumáticas, tumorales, etcétera.

A continuación se muestran tres casos con afección del pliegue proximal para hacer un ejercicio diagnóstico.

Por favor indique ¿cuál es su diagnóstico?

Las respuestas están al final de la página.

Dermatóloga, Hospital General, Instituto Guatemalteco de Seguridad Social, Guatemala, CA.

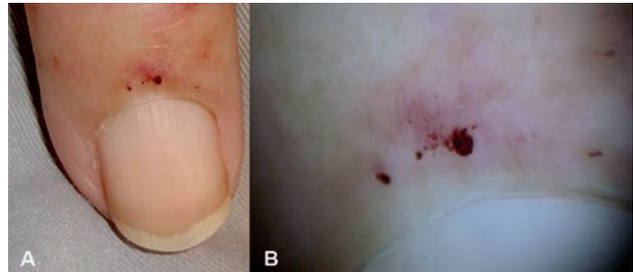
Correspondencia: Dra. Patricia Chang. Paseo Plaza Clinic Center Of 404; 3ª av 12-38 zona 10, Guatemala. Correo electrónico: pchang2622@gmail.com

Recibido: marzo, 2013.

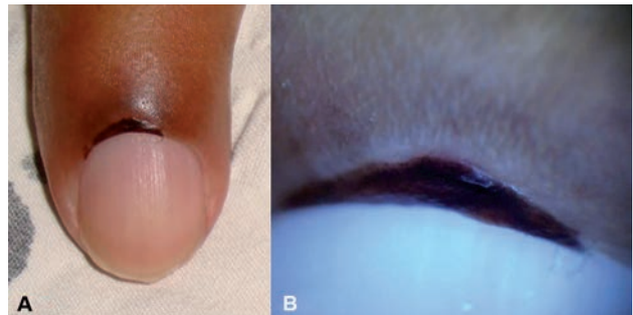
Aceptado: mayo, 2013.

Este artículo debe citarse como: Chang P. Hematomas del pliegue proximal. Dermatol Rev Mex 2013;57:285.

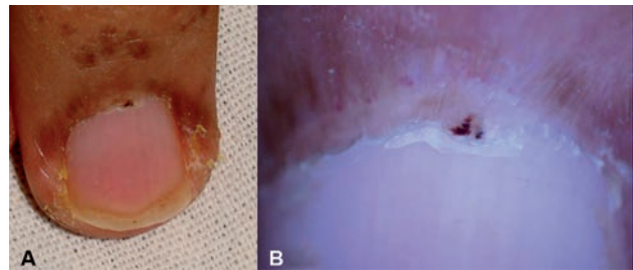
www.nietoeditores.com.mx



Caso 1. A. Pequeños hematomas del pliegue proximal de 24 horas de aparición en una paciente diabética de 60 años de edad, internada en la unidad de terapia intensiva. **B.** Aspecto dermatoscópico de la lesión.



Caso 2. A. Hematoma cóncavo del pliegue proximal en un paciente masculino de 57 años de edad, hospitalizado en la unidad de terapia intensiva por apnea. **B.** Aspecto dermatoscópico de la lesión.



Caso 3. A. Pequeño hematoma del pliegue proximal y engrosamiento de la cutícula en un paciente masculino de 24 años de edad. **B.** Aspecto dermatoscópico de la lesión.

Respuestas
Caso 1. Hematomas del pliegue proximal por sepsis.
Caso 2. Hematoma del pliegue proximal por el uso de oxímetro.
Caso 3. Hematoma del pliegue proximal por dermatomiositis.